

Cyclosorus Yamawakii H. Ito, sp. nov. (Fig. 3,4,5)

Rhizoma longe repens, frondibus remotis 70–90 cm altis, stipitibus 30–40 cm longis stramineo-viridibus vel fuscis minutis rarissime vestitis. Laminae pallide-virides papilaceae longe-triangulari-ellipticae, basi latissimae apice caudato-acuminatae 40–50 cm longae 30–40 cm latae bipinnati-partitae, rachidibus costisque pilis brevioribus supra dense et infra rarissime vestitis, pinnis pinnulisque congestis ca. 20-jugatis lineari-lanceolatis acuminatis brevissime petiolulatis pinnati-partitis costis alatis, pinnulis contiguas linearibus acuminatis anguste pinnatifidis, segmentis ellipticis vel oblongis falcatis margine denticulatis venis pinnatis vel furcatis peculiariter areolatis (fig. 5), pilis minutissimis sparsis. Sori nondum noti.

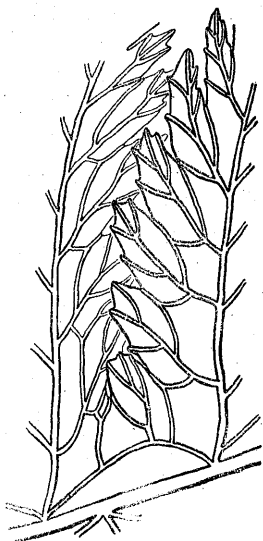


Fig. 5 *Cyclosorus Yamawakii* チリメンホシダの脈

Hab. :Goôdô, Kaminirô-mura, Prov. Tosa. (leg. T. Yamawaki, Oct. 23. 1945)

なおこのシダの産地の石灰岩にはイチョウシダが非常におびただしくついでおりその續きの山にはミョウシダを産するというのである。

A new species of *Cyclosorus* from Prov. Tosa, Sikoku (collected by Mr. T. Yamawaki) is a near relative of *C. acuminatus* Nakai. It has larger fronds, more finely split pinnae and lobes, and more complicated veins than that species.

○シロバナノイヌヤマハッカ (津山尙) Takasi TUYAMA: An albino form of *Isoodon umbrosus*.

1952年9月、靑山泰一氏に色々ものを教わりながら、箱根二子山に到つた時にイヌヤマハッカの純白花をもつた株を採集した。下山の途で靑山氏は、咲き揃つた數ある株の中から、やや赤味を帶びたライラック色の一株を發見した。共に國立科學博物館におさめておく。

Isoodon umbrosus (Maxim.) Hara, Enum. Spermatoph. Jap. 2: 208 (1948).

f. **albiflorus** Tuyama, nov. — Flores albi. — Prov. Sagami, Hakone, at the summit of mt. Futago-yama, by radio relay station. — leg. T. Tuyama, 29 Sept. 1952 — type in Herb. Nat. Sci. Mus.